

Retningslinjer for oplægning af tagsten

OPLÆGNING

Oplægningen skal udføres i.h.t. TEGL 36 "Oplægning af tegltage" november 2005. Scan koden med din smartphone og få adgang til TEGL 36, Randers Tegl's oplægningsvejledninger med mål og detaljer for hver tagstensmodel eller vor leverandørbrugsanvisning.

Tegl 36:



Oplægnings-
vejledninger:



Leverandør-
brugsanvisning:



LÆGTNING/DÆKBREDDE

Lægtningen udføres med en lægtningstolerance på +/- 3 mm. målt over spærene, som foreskrevet i Træbranchens Oplysningsråds byggeblad, Træ BB01, "Lægtning af tage" samt i "TRÆ 65 Taglægter".

Følgende lægteafstande og dækbredder er vejledende og dækbredden skal kontrolleres ved prøveoplægning.

	Lægteafstand i mm	Længde i mm	Dækbredde i mm	Bredde i mm	Antal pr. m ² (ca.)
Højslev					
RT 801 Højslev vingetegl Normalformat	375	414	220	247	12,2
RT 806, RT 807, RT 810, RT 811 RT 820, RT 821, RT 822, RT 840 Højslev vingetegl Lille Dansk Format	330	405	220	247	13,8
RT 804, RT 819 S-formet vingetegl	375	414	253	282	10,5
RT 808 Højslev romerfalstagsten K21	342	418	219	270	13,6
RT 809, RT 812 Højslev dyb falstagsten LT6	327-331	425	210	255	14,5-14,7
RT 825 Højslev Lille Model Hillerød	275-305	395	204	250	15,8-17,5
RT 826 Højslev Model Hillerød	325	395	204	250	14,9
Laumans					
Laumans Ideal Variabel Vingefalstagsten	333-342	415	204	250	14,4-15,0
Laumans Tiefa XL Top falstagsten	343-352	420	230	280	12,4-12,7
Laumans Tiefa 2000 Top falstagsten	343-352	420	200	255	14,2-14,6
Laumans TiefaSupra variabel falstagsten	393-407	478	242	288	10,2-10,6
Laumans Mulden Variabel falstagsten	333-347	415	200	245	14,4-15,0
Laumans Rheinland Variabel falstagsten	333-347	415	200	245	14,4-15,0

SPØRGSMÅL

Kontakt venligst Randers Tegl på tlf. 98 12 28 44 eller på mail tegl@randerstegl.dk